

കുട്ടികൾക്ക് കോഴിക്കോട് ചേലന്നൂർ

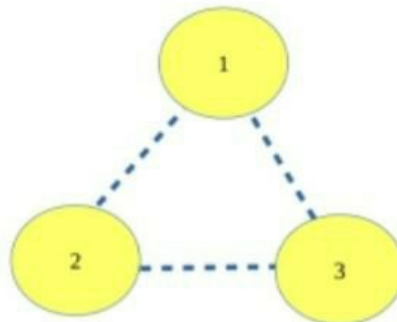
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 7  
 വിഷയം : ഗണിതം  
 യൂണിറ്റ് : 6  
 പാഠം : വർഗവും  
 വർഗമൂലവും  
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 01

# വൈറ്റ് ബോർഡ് വർക്ക് ഷീറ്റ്

**ആരംഭം**

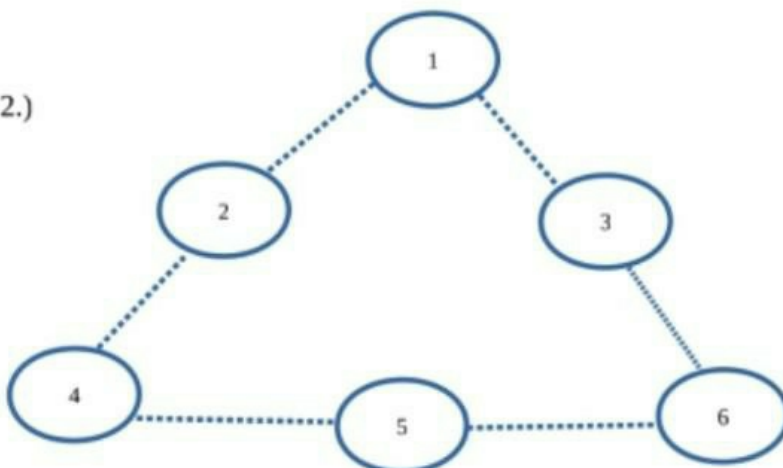
കുത്തുകൾ യോജിപ്പിച്ച് ത്രികോണ സംഖ്യാരൂപം പൂർത്തിയാക്കൂ.

1.)



കുത്തുകൾ യോജിപ്പിച്ച് ത്രികോണ സംഖ്യാരൂപം പൂർത്തിയാക്കൂ. വൃത്തങ്ങൾക്ക് നിറം നല്കൂ.

2.)





കുട്ടികൾക്ക് കോഴിക്കോട്  
 വിദ്യാലയം കോളേജ് വിദ്യാലയം ചേളന്നൂർ

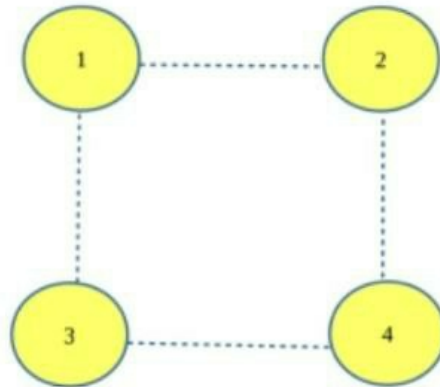
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 7  
 വിഷയം : ഗണിതം  
 യൂണിറ്റ് : 6  
 പാഠം : വർഗവും  
 വർഗമൂലവും  
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 02

# വൈറ്റ് ബോർഡ് വർക്ക് ഷീറ്റ്

## തുടർച്ച

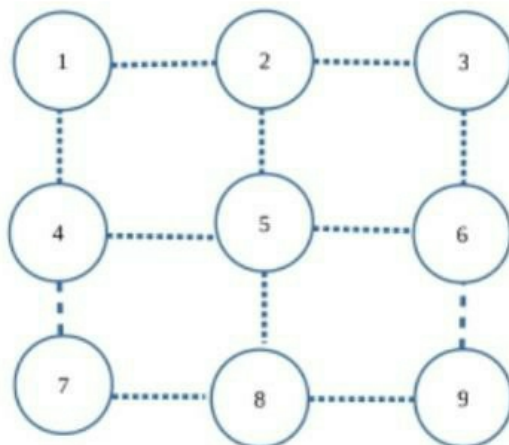
കുത്തുകൾ യോജിപ്പിച്ച് സമചതുര സംഖ്യാരൂപം നിർമ്മിക്കാം.

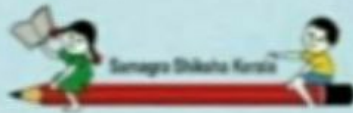
1.)



കുത്തുകൾ യോജിപ്പിച്ച് സമചതുര സംഖ്യാരൂപം പൂർത്തിയാക്കൂ. വൃത്തങ്ങൾക്ക് നിറം നല്കൂ.

2.)





മിസ്സസ്. ടി. കോഴിക്കോട്  
 ടി.ജി.എസ്. മിസ്സസ്. ടി. ചേലൂർ

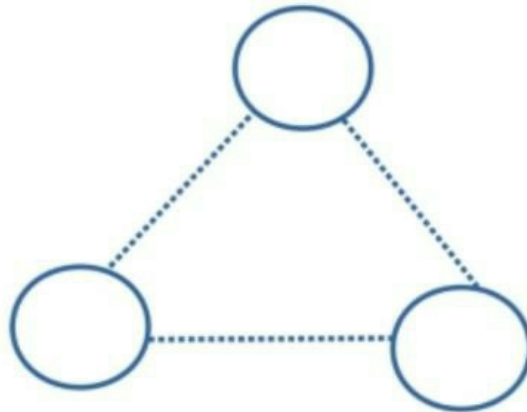
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 7  
 വിഷയം : ഗണിതം  
 യൂണിറ്റ് : 6  
 പാഠം : വർഗവും  
 വർഗമൂലവും  
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 03

# വൈറ്റ് ബോർഡ് വർക്ക് ഷീറ്റ്

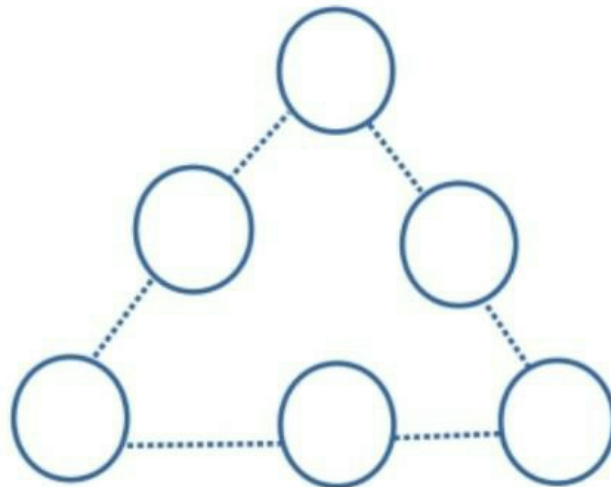
## തുടർച്ച

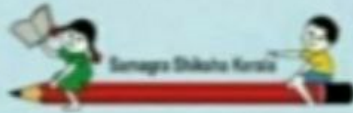
കുത്തുകൾ യോജിപ്പിച്ച് ത്രികോണം പൂർത്തിയാക്കൂ.  
 വൃത്തങ്ങൾക്ക് നിറം നല്കൂ.

1.)



2.)





കുട്ടികൾക്ക് കോഴിക്കോട് ചേളന്നൂർ

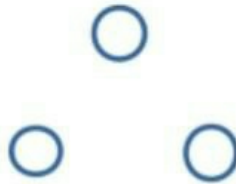
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 7  
 വിഷയം : ഗണിതം  
 യൂണിറ്റ് : 6  
 പാഠം : വർഗവും  
 വർഗമൂലവും  
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 04

# വൈറ്റ് ബോർഡ് വർക്ക് ഷീറ്റ്

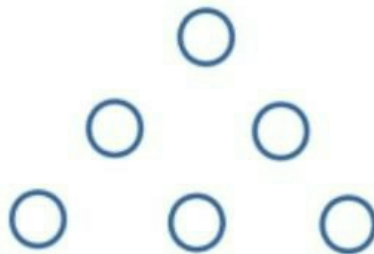
## തുടർച്ച

വൃത്തങ്ങൾ യോജിപ്പിച്ച് ത്രികോണസംഖ്യാ മാതൃക പൂർത്തിയാക്കൂ. വൃത്തങ്ങൾക്ക് നിറം നല്കൂ.

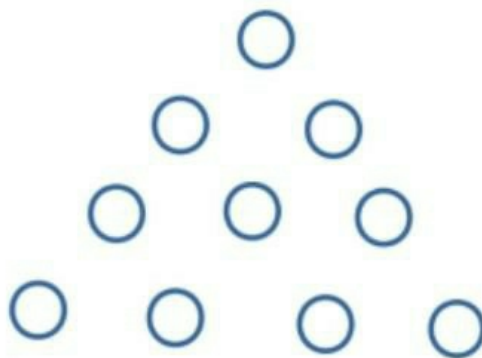
1.)



2.)



3.)





കോഴിക്കോട്  
 ചേളന്നൂർ  
 കോഴിക്കോട്  
 ചേളന്നൂർ

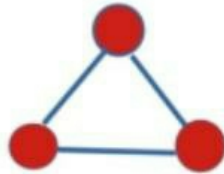
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 7  
 വിഷയം : ഗണിതം  
 യൂണിറ്റ് : 6  
 പാഠം : വർഗവും  
 വർഗമൂലവും  
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 05

# വൈറ്റ് ബോർഡ് വർക്ക് ഷീറ്റ്

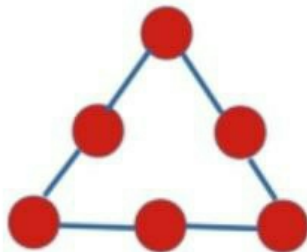
**തുടർച്ച**

ത്രികോണസംഖ്യാ മാതൃകയിൽ നിന്നും പൊട്ടുകൾ എണ്ണി എഴുതൂ.

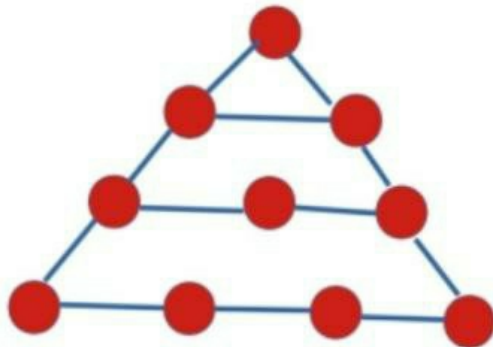
1.)



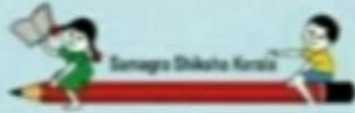
2.)



3.)







കുട്ടികൾക്ക് കോഴിക്കോട്  
 കോഴിക്കോട് ചേളന്നൂർ

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 7  
 വിഷയം : ഗണിതം  
 യൂണിറ്റ് : 6  
 പാഠം : വർഗവും  
 വർഗമൂലവും  
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 06

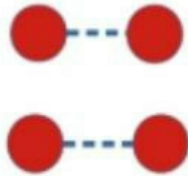
# വൈറ്റ് ബോർഡ് വർക്ക് ഷീറ്റ്

**തുടർച്ച**

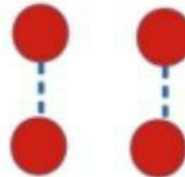
വരിയും നിരയുമായി പൊട്ടുകൾ കുത്തുകളിലൂടെ വരച്ച് യോജിപ്പിക്കാം.

1.)

വരി

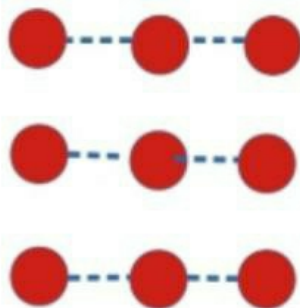


നിര

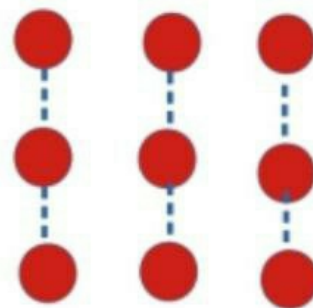


2.)

വരി



നിര





കോഴിക്കോട്  
ചേളന്നൂർ

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 7  
വിഷയം : ഗണിതം  
യൂണിറ്റ് : 6  
പാഠം : വർഗവും  
വർഗമൂലവും  
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 07

# വൈറ്റ് ബോർഡ് വർക്ക് ഷീറ്റ്

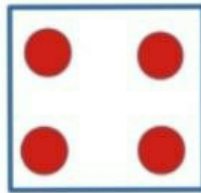
## തുടർച്ച

സമചതുര മാതൃകയിലെ പൊട്ടുകൾ എണ്ണി എഴുതാം

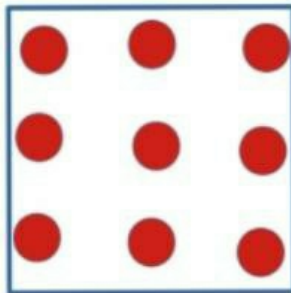
1.)



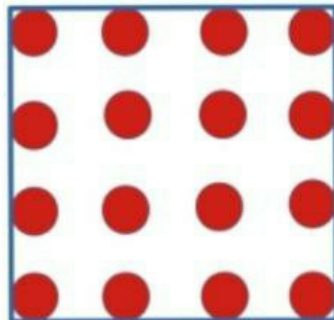
2.)

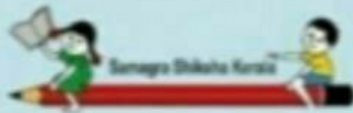


3.)



4.)





കോഴിക്കോട്  
ചേളന്നൂർ

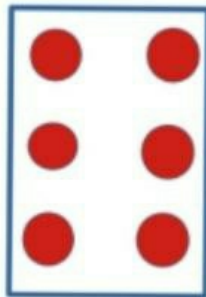
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 7  
വിഷയം : ഗണിതം  
യൂണിറ്റ് : 6  
പാഠം : വർഗവും  
വർഗമൂലവും  
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 08

# വൈറ്റ് ബോർഡ് വർക്ക് ഷീറ്റ്

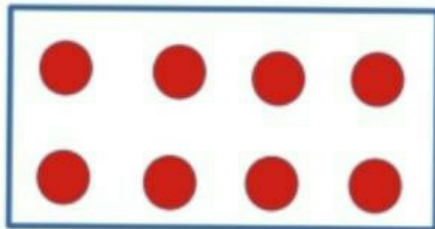
തുടർച്ച

പൊട്ടുകൾ എണ്ണി സമചതുര സംഖ്യാമാതൃക കണ്ടെത്തി  
ടിക്ക് മാർക്ക് (✓) അടയാളപ്പെടുത്തുക

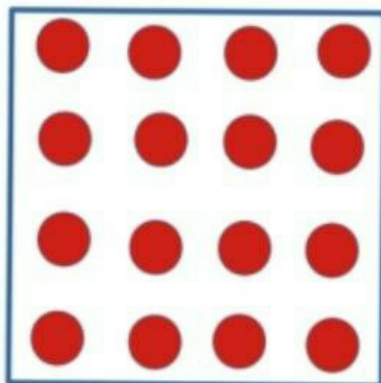
1.)



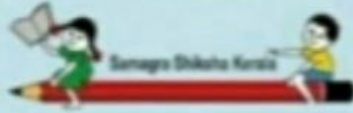
2.)



3.)







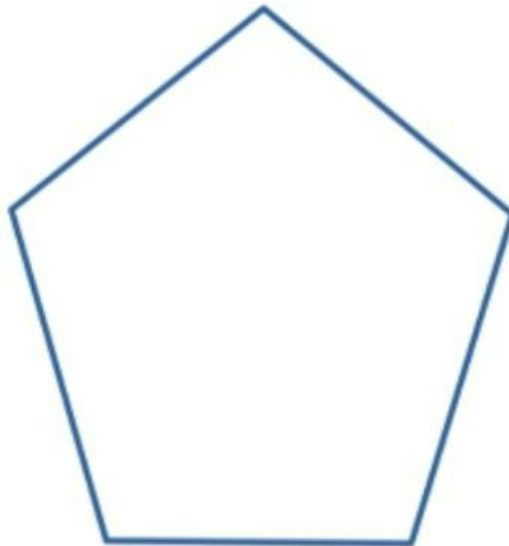
കോഴിക്കോട്  
ചേളന്നൂർ

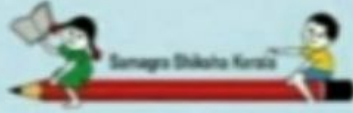
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 7  
വിഷയം : ഗണിതം  
യൂണിറ്റ് : 6  
പാഠം : വർഗവും  
വർഗമൂലവും  
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 09

വൈറ്റ് ബോർഡ് വർക്ക് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച

പഞ്ചഭുജ രൂപത്തിന് നിറം നല്കി കോണുകളിൽ മുത്തുകൾ ഒട്ടിക്കൂ.





മിസ്സാബ ഖാദി. കോഴിക്കോട്  
 ഫി.ആർ.മിസ്സാബ ഖാദി. ചേളന്നൂർ

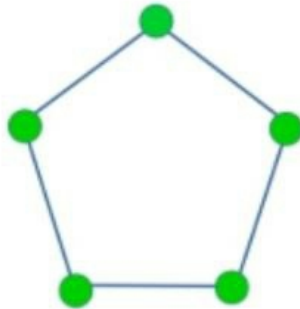
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 7  
 വിഷയം : ഗണിതം  
 യൂണിറ്റ് : 6  
 പാഠം : വർഗവും  
 വർഗമൂലവും  
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 10

# വൈറ്റ് ബോർഡ് വർക്ക് ഷീറ്റ്

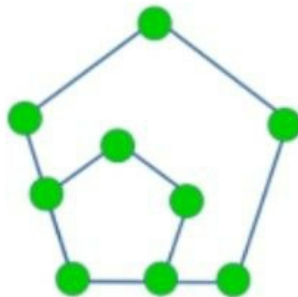
## തുടർച്ച

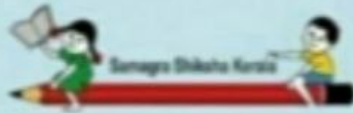
പഞ്ചഭുജ സംഖ്യാ മാതൃകയിലെ പൊട്ടുകൾ എണ്ണി എഴുതൂ.

1.)




2.)





കുട്ടികൾക്ക് കോഴിക്കോട്  
 കോഴിക്കോട് ചേലന്നൂർ

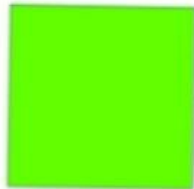
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 7  
 വിഷയം : ഗണിതം  
 യൂണിറ്റ് : 6  
 പാഠം : വർഗവും  
 വർഗമൂലവും  
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 11

# വൈറ്റ് ബോർഡ് വർക്ക് ഷീറ്റ്

## തുടർച്ച

താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന രൂപങ്ങളുടെ പേരിനു നേരെ ശരി അടയാളപ്പെടുത്തൂ.

1.)



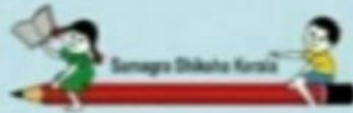
<input type="checkbox"/>	ത്രികോണ സംഖ്യാരൂപം
<input type="checkbox"/>	സമചതുര സംഖ്യാരൂപം
<input type="checkbox"/>	പഞ്ചഭുജ സംഖ്യാരൂപം



<input type="checkbox"/>	ത്രികോണ സംഖ്യാരൂപം
<input type="checkbox"/>	സമചതുര സംഖ്യാരൂപം
<input type="checkbox"/>	പഞ്ചഭുജ സംഖ്യാരൂപം



<input type="checkbox"/>	ത്രികോണ സംഖ്യാരൂപം
<input type="checkbox"/>	സമചതുര സംഖ്യാരൂപം
<input type="checkbox"/>	പഞ്ചഭുജ സംഖ്യാരൂപം



കുറുപ്പൻ ട്രസ്റ്റ്  
 കോഴിക്കോട്  
 ഫോൺ നമ്പർ : 0496 222222  
 വെബ്സൈറ്റ് : www.kuruppantrust.org

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 7  
 വിഷയം : ഗണിതം  
 യൂണിറ്റ് : 6  
 പാഠം : വർഗവും  
 വർഗമൂലവും  
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 12

# വൈറ്റ് ബോർഡ് വർക്ക് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച


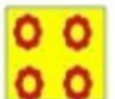


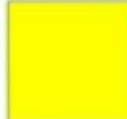
## വർക്ക് ഷീറ്റ്







വർഗവും വർഗമൂലവും

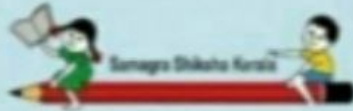
താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന സംഖ്യകളുടെ വർഗം ചിത്രം നോക്കി കണ്ടെത്തൂ.

2 x 2  +  = 

3 x 3  +  +  = 

4 x 4  +  +  +  = 

5 x 5  +  +  +  +  = 



കോഴിക്കോട്  
ചേളന്നൂർ

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 7  
വിഷയം : ഗണിതം  
യൂണിറ്റ് : 6  
പാഠം : വർഗവും  
വർഗമൂലവും  
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 13

## വൈറ്റ് ബോർഡ് വർക്ക് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച

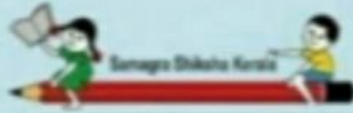
### വർക്ക് ഷീറ്റ്

വർഗവും വർഗമൂലവും

താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന സംഖ്യകളുടെ വർഗത്തിന് നേരെ വരച്ച യോജിപ്പിള.

2 x 2	9
3x3	16
4 x 4	49
5 x 5	64
6 x 6	4
7 x 7	36
8 x 8	25





കുടുംബ കമ്മീഷൻ  
 കോഴിക്കോട് ചേളന്നൂർ

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 7  
 വിഷയം : ഗണിതം  
 യൂണിറ്റ് : 6  
 പാഠം : വർഗവും  
 വർഗമൂലവും  
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 14

# വൈറ്റ് ബോർഡ് വർക്ക് ഷീറ്റ്

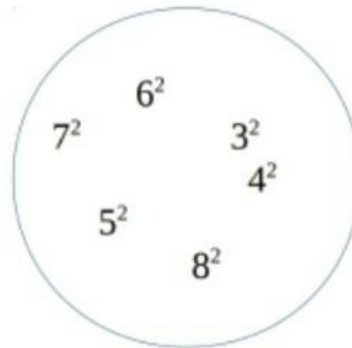
തുടർച്ച

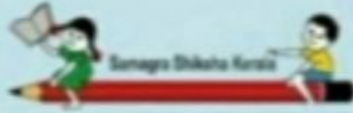
## വർക്ക് ഷീറ്റ്

വർഗവും വർഗമൂലവും

വൃത്തത്തിൽ നിന്നും യോജിച്ച രണ്ടാം കൃതിയെടുത്ത് കള്ളിയിലെഴുതുക.

$2 \times 2$	$2^2$
$3 \times 3$	
$4 \times 4$	
$5 \times 5$	
$6 \times 6$	
$7 \times 7$	
$8 \times 8$	





മിസ്സാബ ട.പി. കോഴിക്കോട്  
 ഫി.ജു.പി.എസ്. ചേളന്നൂർ

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 7  
 വിഷയം : ഗണിതം  
 യൂണിറ്റ് : 6  
 പാഠം : വർഗവും  
 വർഗമൂലവും  
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 15

# വൈറ്റ് ബോർഡ് വർക്ക് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച

## വർക്ക് ഷീറ്റ്

വർഗവും വർഗമൂലവും

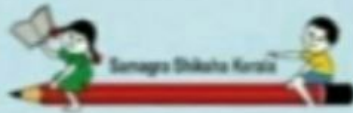
വർഗം കണ്ടെത്തൂ.

$2^2 = (2 \times 2)$

$3^2 = (3 \times 3)$

$4^2 = (4 \times 4)$

$5^2 = (5 \times 5)$



കുറുപ്പന്മാർക്ക് കോഴിക്കോട്  
 കോഴിക്കോട് ചേളന്നൂർ

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 7  
 വിഷയം : ഗണിതം  
 യൂണിറ്റ് : 6  
 പാഠം : വർഗവും  
 വർഗമൂലവും  
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 16

# വൈറ്റ് ബോർഡ് വർക്ക് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച

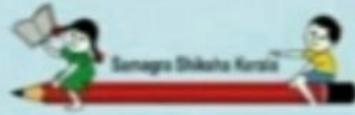
## വർക്ക് ഷീറ്റ്

വർഗവും വർഗമൂലവും

പുതിയ ഇതരങ്ങൾ വരാൻ ചേർക്കാം.

(വൃത്തത്തിൽ തന്നിരിക്കുന്ന സംഖ്യയുടെ വർഗത്തിനനുസരിച്ച് ഇതരങ്ങൾ വരാൻ ചേർക്കാം.)





മിസ്സാബ ഖാദ് കോഴിക്കോട്  
ജി.ജി.എസ്. മിസ്സാബ ഖാദ് ചേളന്നൂർ

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 7  
വിഷയം : ഗണിതം  
യൂണിറ്റ് : 6  
പാഠം : വർഗവും  
വർഗമൂലവും  
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 17

## വൈറ്റ് ബോർഡ് വർക്ക് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച

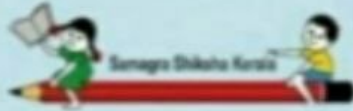
താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന സംഖ്യകളുടെ വർഗ  
സംഖ്യയുടെ ഒറ്റയുടെ സ്ഥാനത്തെ  
അക്കങ്ങൾക്ക് നിറം നല്കൂ.

$$3^2 = 9$$

$$4^2 = 16$$

$$5^2 = 25$$

$$6^2 = 36$$



മുഖ്യൻ: കോഴിക്കോട്  
വിദ്യാലയം: ചേലൂർ

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 7  
വിഷയം : ഗണിതം  
യൂണിറ്റ് : 6  
പാഠം : വർഗവും  
വർഗമൂലവും  
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 18

## വൈറ്റ് ബോർഡ് വർക്ക് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച

താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന സംഖ്യകളുടെ ഒറ്റയുടെ സ്ഥാനത്തുള്ള അക്കങ്ങളുടെ എണ്ണത്തിന് തുല്യമായ പൊട്ടുകൾ കള്ളിയിൽ ഒട്ടിക്കൂ.

$$2^2 = 1 \textcircled{4}$$

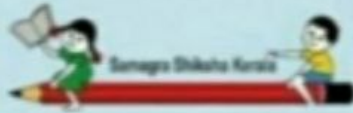
$$3^2 = 1 \textcircled{9}$$

$$4^2 = 1 \textcircled{6}$$

$$5^2 = 2 \textcircled{5}$$

$$6^2 = 3 \textcircled{6}$$





കുറുപ്പന്മാർക്ക് കോഴിക്കോട്  
 അക്ഷയ കേന്ദ്രങ്ങൾക്ക് ചേരുന്നൂർ

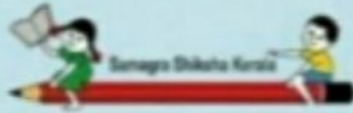
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 7  
 വിഷയം : ഗണിതം  
 യൂണിറ്റ് : 6  
 പാഠം : വർഗവും  
 വർഗമൂലവും  
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 19

# വൈറ്റ് ബോർഡ് വർക്ക് ഷീറ്റ്

## തുടർച്ച

പട്ടികയിൽ തന്നിരിക്കുന്ന വർഗസംഖ്യകളുടെ ഒറ്റയുടെ സ്ഥാനത്തെ ആവർത്തിക്കുന്ന ഒരേ സംഖ്യകൾക്ക് ഒരേ നിറം നല്കൂ.

$2^2$	=	4
$3^2$	=	9
$4^2$	=	16
$5^2$	=	25
$6^2$	=	36
$7^2$	=	49
$8^2$	=	64
$9^2$	=	81
$10^2$	=	100



കുറുപ്പൻ കോഴിക്കോട്  
 കോഴിക്കോട് ചേളന്നൂർ

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 7  
 വിഷയം : ഗണിതം  
 യൂണിറ്റ് : 6  
 പാഠം : വർഗവും  
 വർഗമൂലവും  
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 20

# വൈറ്റ് ബോർഡ് വർക്ക് ഷീറ്റ്

## തുടർച്ച

പട്ടികയിൽ തന്നിരിക്കുന്ന വർഗസംഖ്യകളുടെ ഒറ്റയുടെ സ്ഥാനത്തെ ആവർത്തിക്കുന്ന ഒരേ സംഖ്യകളെ വരയിലൂടെ യോജിപ്പിക്കൂ.

$$1^2 = 1 \quad \longleftarrow \quad 11^2 = 121$$

$$2^2 = 4 \quad \quad \quad 12^2 = 144$$

$$3^2 = 9 \quad \quad \quad 13^2 = 169$$

$$4^2 = 16 \quad \quad \quad 14^2 = 196$$

$$5^2 = 25 \quad \quad \quad 15^2 = 225$$

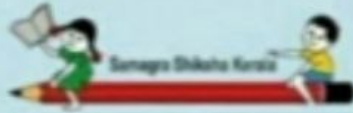
$$6^2 = 36 \quad \quad \quad 16^2 = 256$$

$$7^2 = 49 \quad \quad \quad 17^2 = 289$$

$$8^2 = 64 \quad \quad \quad 18^2 = 324$$

$$9^2 = 81 \quad \quad \quad 19^2 = 361$$

$$10^2 = 100 \quad \quad \quad 20^2 = 400$$



കുറുപ്പൻ സാർ. കോഴിക്കോട്  
 ഷർമ്മിനി കുറുപ്പൻ സാർ. ചേളന്നൂർ

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 7  
 വിഷയം : ഗണിതം  
 യൂണിറ്റ് : 6  
 പാഠം : വർഗവും  
 വർഗമൂലവും  
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 21

# വൈറ്റ് ബോർഡ് വർക്ക് ഷീറ്റ്

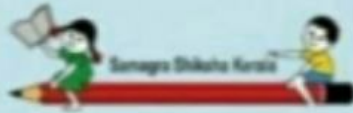
തുടർച്ച

പട്ടികയിൽ തന്നിരിക്കുന്ന വർഗസംഖ്യകളുടെ  
 ഒറ്റയുടെ സ്ഥാനത്തെ അക്കങ്ങൾ  
 കള്ളിയിലേക്കെടുത്തെഴുതൂ.

- $1^2 = 1$
- $2^2 = 4$
- $3^2 = 9$
- $4^2 = 16$
- $5^2 = 25$
- $6^2 = 36$
- $7^2 = 49$
- $8^2 = 64$
- $9^2 = 81$
- $10^2 = 100$

1				
---	--	--	--	--

--	--	--	--	--

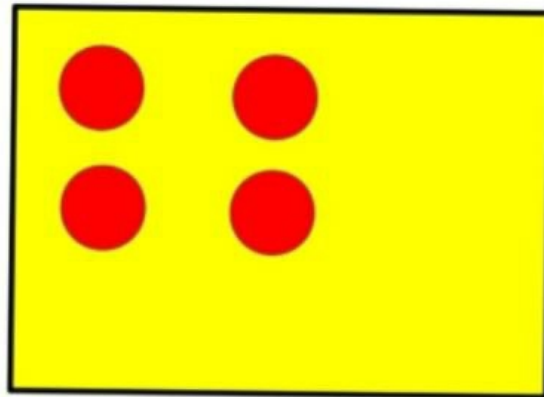


മുഖ്യമന്ത്രി ഐ.എ. അബ്ദുൽ കലാം  
 കോഴിക്കോട് ചേളന്നൂർ

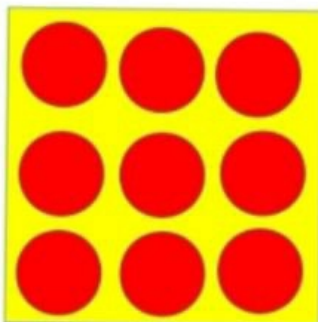
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 7  
 വിഷയം : ഗണിതം  
 യൂണിറ്റ് : 6  
 പാഠം : വർഗവും  
 വർഗമൂലവും  
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 22

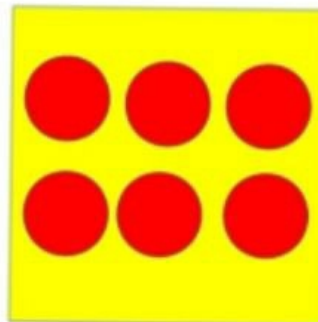
# വൈറ്റ് ബോർഡ് വർക്ക് ഷീറ്റ്

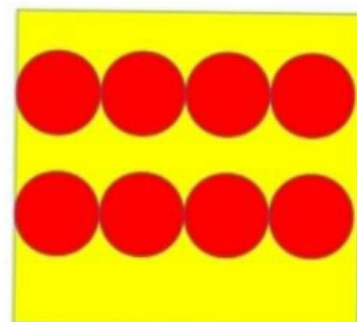
**തുടർച്ച**



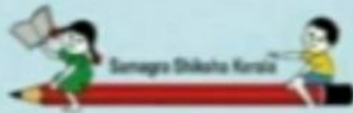
മുകളിൽ കൊടുത്ത ചിത്രത്തിൽ ഒരു വരിയും ഒരു നിരയും കൂട്ടിച്ചേർത്താൽ ലഭിക്കുന്ന പാറ്റേണിന് ശരി നല്കൂ.









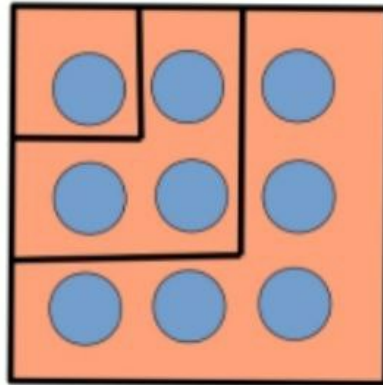


കുറുപ്പൻ പാഠ്യ കോഴിക്കോട്  
 ഓഫീസ്: കോഴിക്കോട് ചേലൂർ

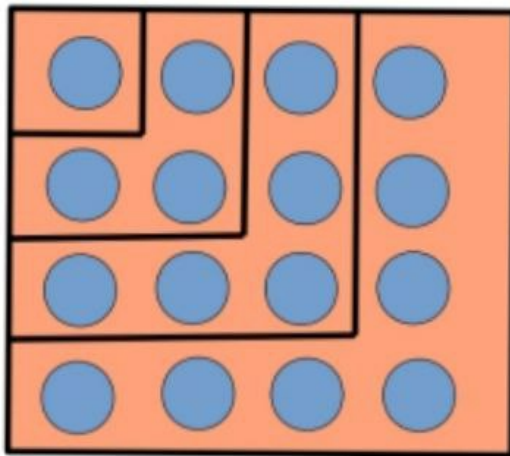
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 7  
 വിഷയം : ഗണിതം  
 യൂണിറ്റ് : 6  
 പാഠം : വർഗവും  
 വർഗമൂലവും  
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 23

# വൈറ്റ് ബോർഡ് വർക്ക് ഷീറ്റ്

## തുടർച്ച



ഇവിടെ  $1+3+5$  എന്നാണ്.



ഇവിടെ ശരി ഉത്തരത്തിന് ടിക്ക് (✓) മാർക്ക് ചെയ്യൂ.

$1+4+4+4$

$1+3+5+7$

$4+4+4+4$



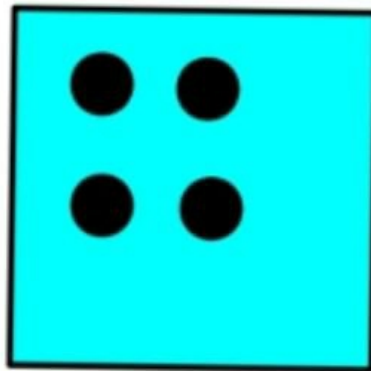


കുറുപ്പന്മാർക്ക് കോഴിക്കോട്  
 ഫിഷ്യൽ സഹായം ചേരുന്നൂർ

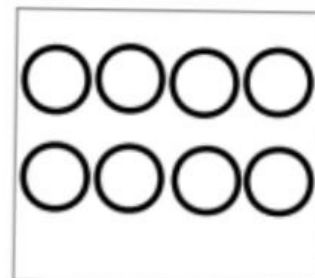
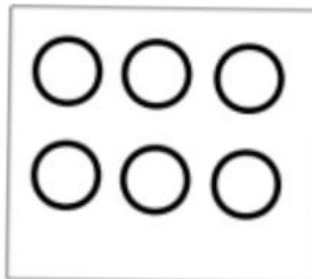
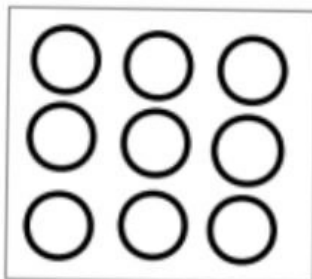
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 7  
 വിഷയം : ഗണിതം  
 യൂണിറ്റ് : 6  
 പാഠം : വർഗവും  
 വർഗമൂലവും  
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 24

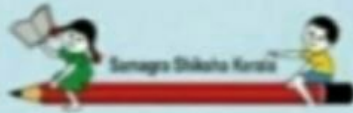
# വൈറ്റ് ബോർഡ് വർക്ക് ഷീറ്റ്

## തുടർച്ച



ഇവിടെ കാണുന്ന ചിത്രത്തിൽ ഒരു വരിയും ഒരു നിരയും കൂട്ടിച്ചേർത്താൽ കിട്ടുന്ന പാറ്റേണിലെ പൊട്ടുകൾക്ക് നിറം നൽകൂ.





മിഥുനൻ ട്രസ്റ്റ്  
കോഴിക്കോട്  
ജി.എസ്.എസ്. ട്രസ്റ്റ്  
ചേളന്നൂർ

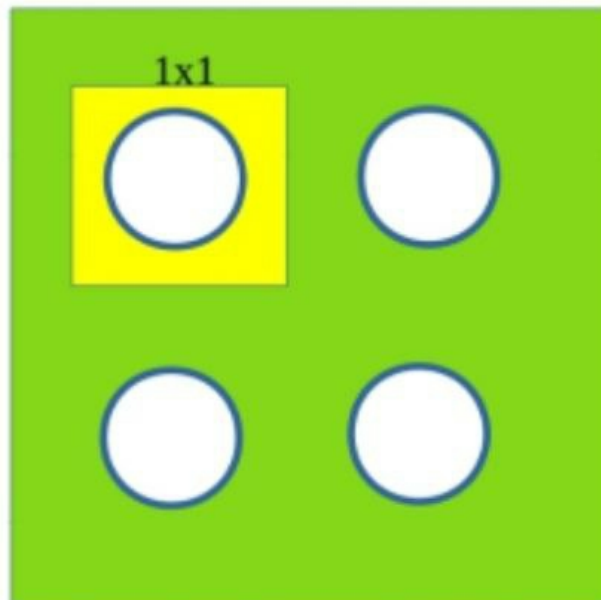
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 7  
വിഷയം : ഗണിതം  
യൂണിറ്റ് : 6  
പാഠം : വർഗവും  
വർഗമൂലവും  
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 25

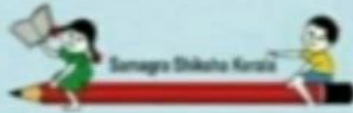
# വൈറ്റ് ബോർഡ് വർക്ക് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച

പൊട്ടികൾക്ക് നിറം നൽകൂ.

2x2





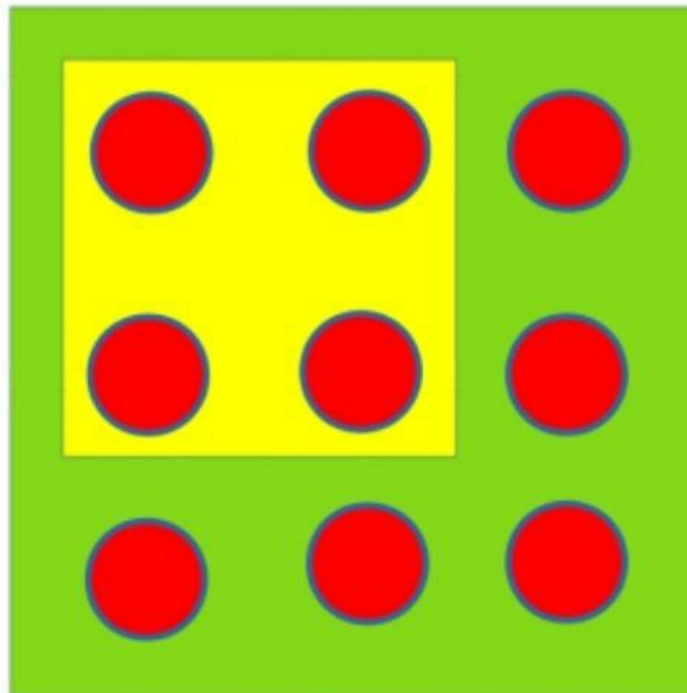
കുറുപ്പന്മാർക്കും  
അക്ഷയൻമാർക്കും  
കോഴിക്കോട്  
ചേളന്നൂർ

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 7  
വിഷയം : ഗണിതം  
യൂണിറ്റ് : 6  
പാഠം : വർഗവും  
വർഗമൂലവും  
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 26

# വൈറ്റ് ബോർഡ് വർക്ക് ഷീറ്റ്

## തുടർച്ച

പാറ്റേണിന് യോജിച്ച സംഖ്യാശ്രേണി  
തിരഞ്ഞെടുത്ത് ടിക്ക് മാർക്ക് ചെയ്യൂ.

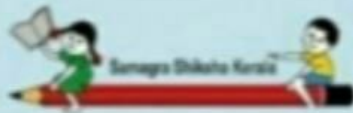


$1 + 3 + 5$

$4 + 2 + 3$

$2^2 + 2 + 3$

$1 + 4 + 4$

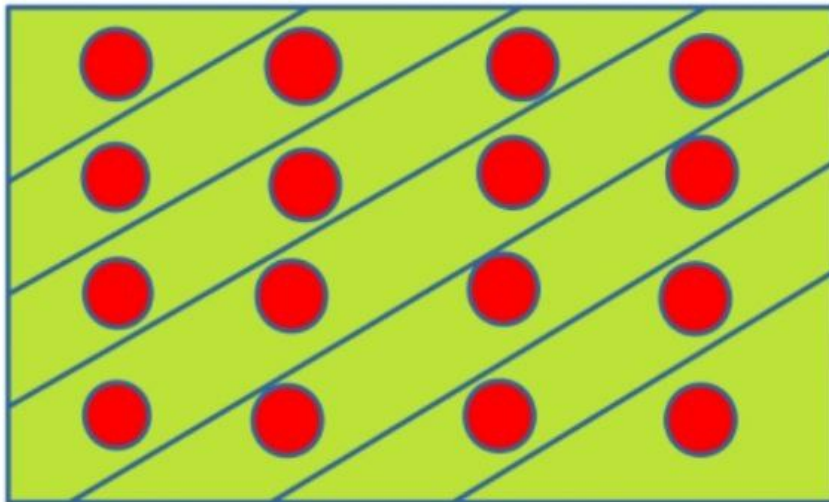


കോഴിക്കോട്  
ചേളന്നൂർ

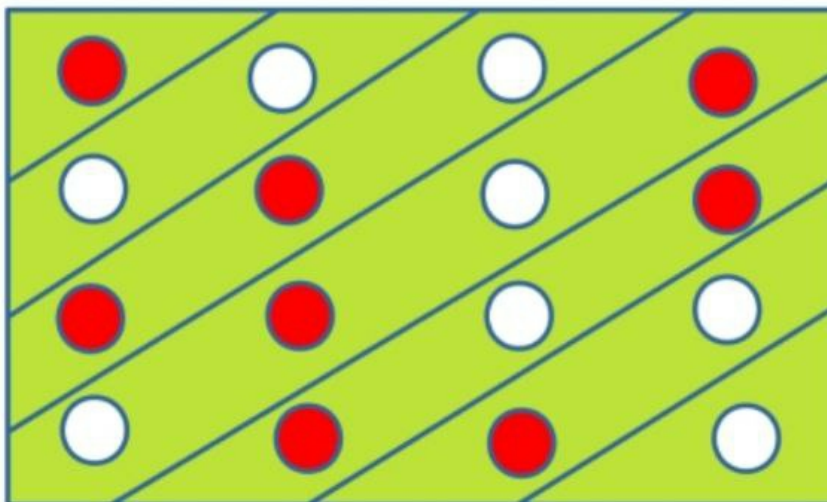
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 7  
വിഷയം : ഗണിതം  
യൂണിറ്റ് : 6  
പാഠം : വർഗവും  
വർഗമൂലവും  
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 27

# വൈറ്റ് ബോർഡ് വർക്ക് ഷീറ്റ്

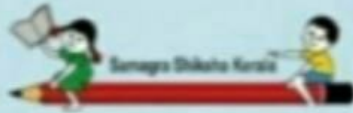
തുടർച്ച



മുകളിൽ തന്നിരിക്കുന്ന ചിത്രം നോക്കി  
പൊട്ടുകൾക്ക് നിറം നൽകി പാറ്റേൺ  
പൂർത്തിയാക്കൂ.







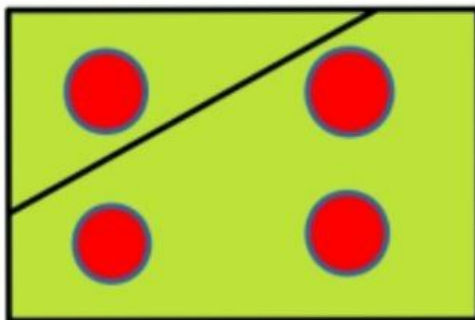
മിഥുനൻ ട്രസ്റ്റ് കോഴിക്കോട്  
 ഫണ്ട് ഫണ്ട് ട്രസ്റ്റ് ചേലന്നൂർ

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 7  
 വിഷയം : ഗണിതം  
 യൂണിറ്റ് : 6  
 പാഠം : വർഗവും  
 വർഗമൂലവും  
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 28

# വൈറ്റ് ബോർഡ് വർക്ക് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച

ചതുരത്തിലെ വരയ്ക്ക് ഇരു ഭാഗത്തുമുള്ള പൊട്ടുകൾ എണ്ണി സംഖ്യയുമായി വരാച്ച് യോജിപ്പിക്കൂ.



1

2

3

4





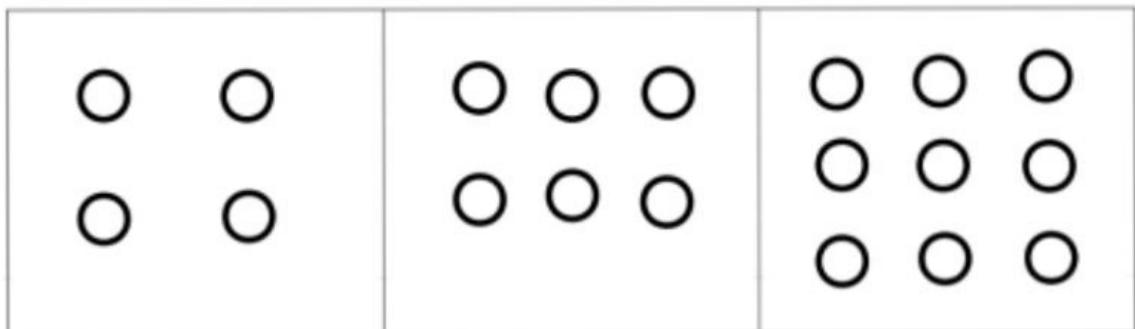
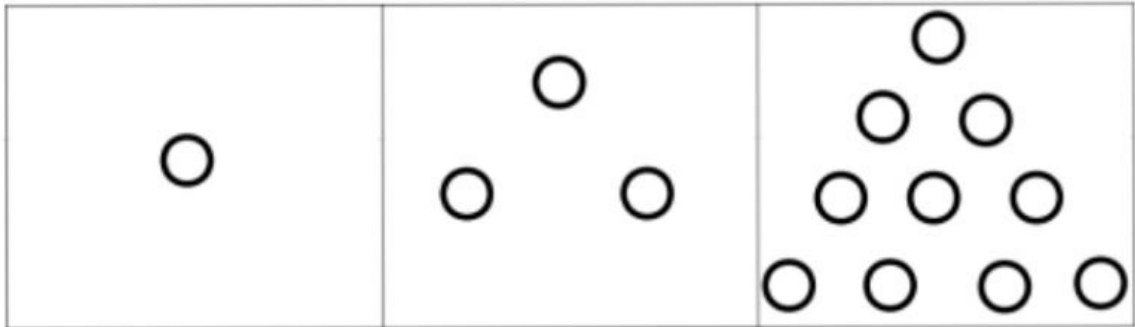
മിഥുനൻ ട്രസ്റ്റ്  
 ഫി.എസ്.എസ്. ട്രസ്റ്റ്  
 കോഴിക്കോട്  
 ചേളന്നൂർ

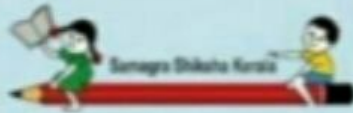
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 7  
 വിഷയം : ഗണിതം  
 യൂണിറ്റ് : 6  
 പാഠം : വർഗവും  
 വർഗമൂലവും  
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 29

# വൈറ്റ് ബോർഡ് വർക്ക് ഷീറ്റ്

**തുടർച്ച**

ത്രികോണസംഖ്യാ മാതൃകയിലെ പൊട്ടുകൾക്ക്  
 നിറം നൽകൂ.





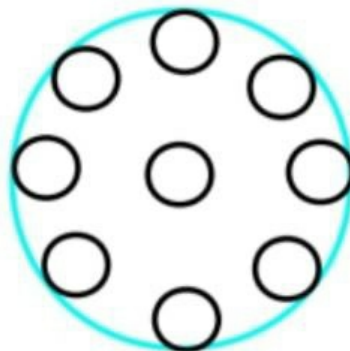
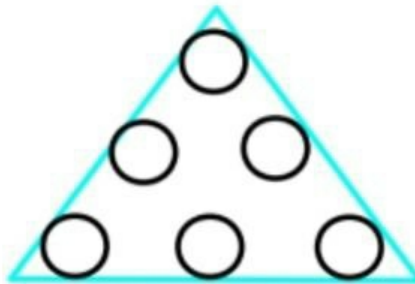
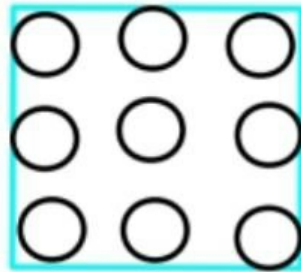
കുട്ടികൾക്ക് കോഴിക്കോട്  
 എല്ലാവർക്കും ചേരുന്ന

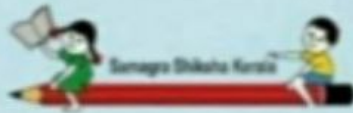
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 7  
 വിഷയം : ഗണിതം  
 യൂണിറ്റ് : 6  
 പാഠം : വർഗവും  
 വർഗമൂലവും  
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 30

# വൈറ്റ് ബോർഡ് വർക്ക് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച

ത്രികോണസംഖ്യാ മാതൃകയിലെ പൊട്ടുകൾക്ക് നിറം നൽകൂ.





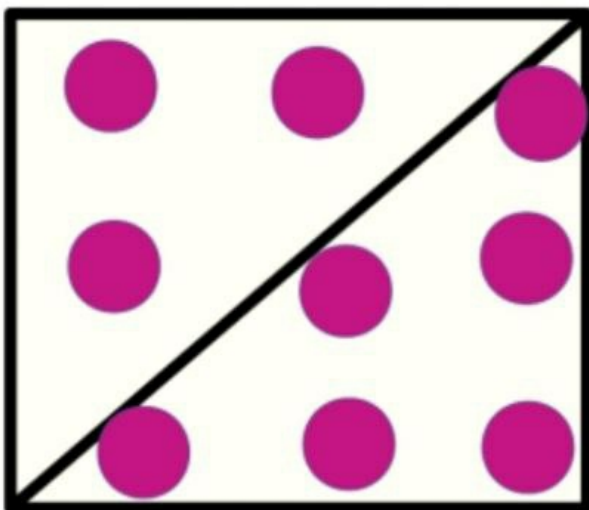
മിസ്സാബ ഖാ. കോഴിക്കോട്  
ജി.ജി.എസ്. മിസ്സാബ ഖാ. ചേലന്നൂർ

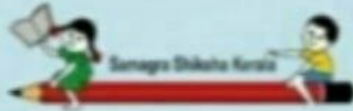
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 7  
വിഷയം : ഗണിതം  
യൂണിറ്റ് : 6  
പാഠം : വർഗവും  
വർഗമൂലവും  
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 31

# വൈറ്റ് ബോർഡ് വർക്ക് ഷീറ്റ്

## തുടർച്ച

ത്രികോണ മാതൃകയിലെ പൊട്ടുകളുടെ എണ്ണം എഴുതൂ.





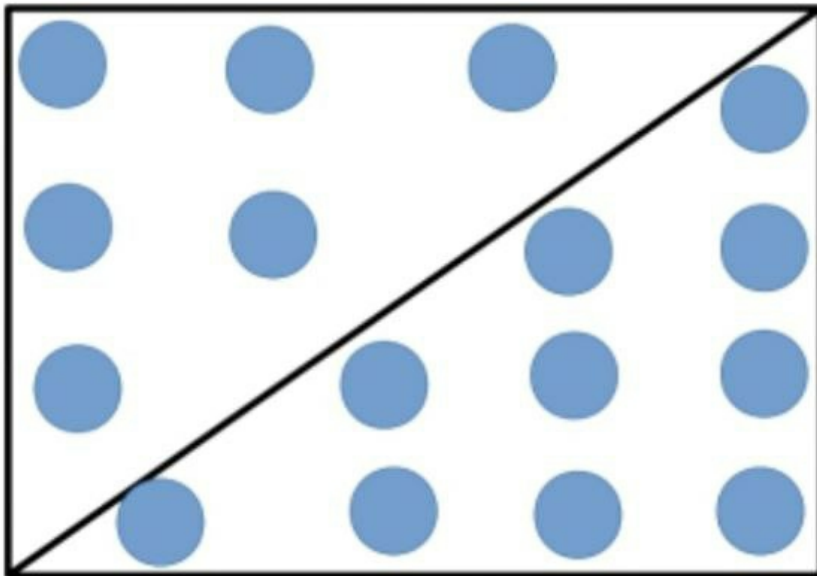
ബിരുദം ട.എ. കോഴിക്കോട്  
 ഫി.എൽ.ബിരുദം ട.എ. ചേലന്നൂർ

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 7  
 വിഷയം : ഗണിതം  
 യൂണിറ്റ് : 6  
 പാഠം : വർഗവും  
 വർഗമൂലവും  
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 32

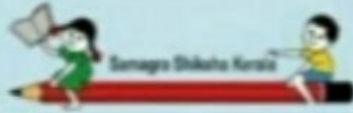
## വൈറ്റ് ബോർഡ് വർക്ക് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച

അടുത്തടുത്ത ഈ ത്രികോണ മാതൃകയിലെ പൊട്ടുകളുടെ എണ്ണം എഴുതൂ.



-----



കുട്ടികൾക്ക് കോഴിക്കോട്  
പേജങ്ങൾ

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 7  
വിഷയം : ഗണിതം  
യൂണിറ്റ് : 6  
പാഠം : വർഗവും  
വർഗമൂലവും  
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 33

വൈറ്റ് ബോർഡ് വർക്ക് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച

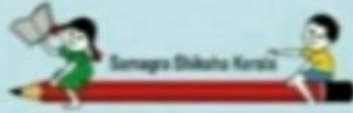
$2^2 \times 3^2$  ശരിയുത്തരം കണ്ടെത്തി  
കള്ളിയിൽ ടിക്ക് (✓) മാർക്ക് ചെയ്യൂ.

$$(2 \times 2) \times (3 \times 3)$$

$$(2 + 2) \times (3 + 3)$$

$$(2 + 3) \times (2 + 3)$$





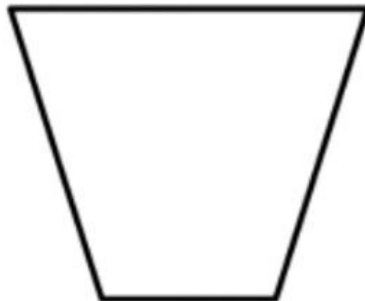
കുട്ടികൾക്ക് കോഴിക്കോട്  
കോളേജ് കോളേജ് കോളേജ്

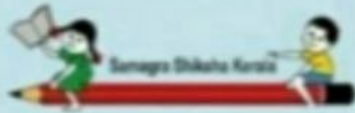
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 7  
വിഷയം : ഗണിതം  
യൂണിറ്റ് : 6  
പാഠം : വർഗവും  
വർഗമൂലവും  
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 34

വൈറ്റ് ബോർഡ് വർക്ക് ഷീറ്റ്

തുടർച്ച

സമചതുര മാതൃക കളർ ചെയ്യൂ.





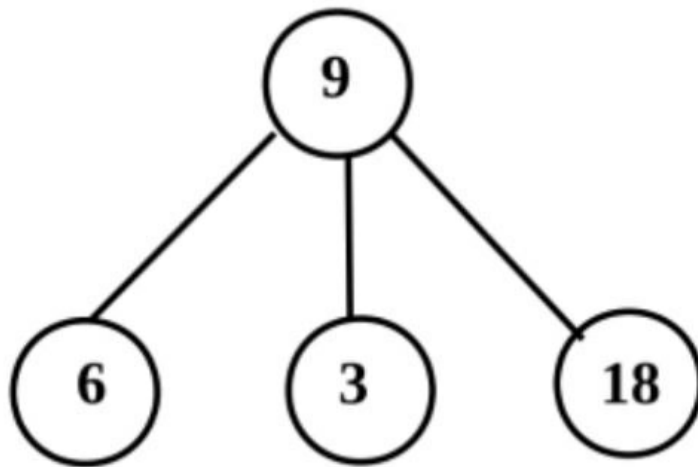
മിഥുനം ഖ.മി. കോഴിക്കോട്  
ജി.എസ്.മിഥുനം ഖ.മി. ചേളന്നൂർ

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 7  
വിഷയം : ഗണിതം  
യൂണിറ്റ് : 6  
പാഠം : വർഗവും  
വർഗമൂലവും  
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 35

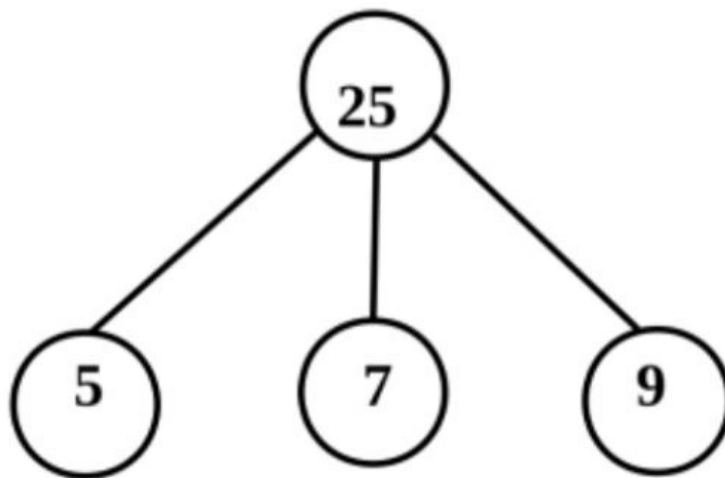
## വൈറ്റ് ബോർഡ് വർക്ക് ഷീറ്റ്

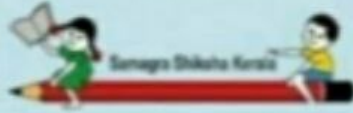
തുടർച്ച

9 തിന്നം 9 ന്റെ വർഗ്ഗമൂലത്തിന്നും നിറം നൽകൂ.



25 നും 25 ന്റെ വർഗ്ഗമൂലത്തിന്നും നിറം നൽകൂ.





കുടുംബ കമ്മീഷൻ  
കോഴിക്കോട്  
ചേളന്നൂർ

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 7  
വിഷയം : ഗണിതം  
യൂണിറ്റ് : 6  
പാഠം : വർഗവും  
വർഗമൂലവും  
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 36

വൈറ്റ് ബോർഡ് വർക്ക് ഷീറ്റ്

അവസാനിച്ചു

ശരിയുത്തരത്തിലേക്ക് വരാച്ച് യോജിപ്പിക്കൂ.

$$\sqrt{25} = \boxed{5}$$

$\boxed{8}$

$\boxed{10}$

$$\sqrt{100} = \boxed{9}$$

$\boxed{10}$

$\boxed{5}$